

# 騒音測定実施

測定実施日時 2001年6月15日 14時00分～16時00

天気 : 曇り

測定者 環境管理事務局

計測器の種類 積分形普通騒音 管理No.G10015-A3)

計測器の有効期間 : '01.7月迄

## 「実測内容」

| 測定場所 | 主な騒音発生源    |       | 設置場所 | 市条例<br>(db) | 実測値<br>(db) | 遵法評価 |             |
|------|------------|-------|------|-------------|-------------|------|-------------|
|      | コンプレッサー型式  | 公称能力  |      |             |             | 結果   | 環境管理<br>責任者 |
| No1  | OSP-11E6A  | 11KW  |      | 55db<br>以下  | 52.5db      | 基準内  | 印           |
| No2  | OSP-7.5UA  | 7.5KW |      | 55db<br>以下  | 52.5db      | 基準内  | 印           |
| No3  | OSP-7.5E6A | 7.5KW |      | 55db<br>以下  | 51.5db      | 基準内  | 印           |
| No4  | OSP-7.5E6A | 7.5KW |      | 55db<br>以下  | 49.5db      | 基準内  | 印           |

「特記事項」